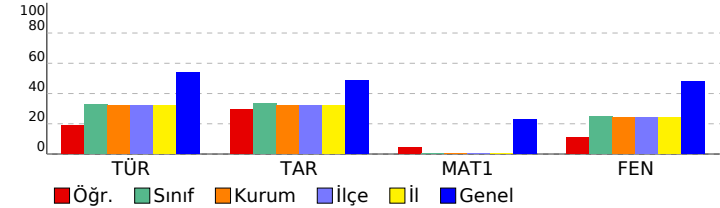


SINAV SONUÇ BELGESİ										9. SINIF HAZIR BULUNUŞLUK									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B %									
ÖZGEŞEVVALYILMAZ					775			-9A											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler													
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
TYT		▼ 155,758		266,070		27	28	28	28	802									
Puanı Hesaplanan:						37	37	37	37	920									
Katılımlar:						39	41	41	41	951									
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.										
Türkçe		30	10	17	5,75	19	▼ 9,80	▼ 9,55	▼ 16,13										
Tarih		30	12	13	8,75	29	▼ 9,94	▼ 9,60	▼ 14,55										
Matematik-1		30	2	3	1,25	4	▲ 0,14	▲ 0,17	▼ 6,78										
Fen Bilimleri		30	6	11	3,25	11	▼ 7,52	▼ 7,25	▼ 14,42										
Toplam:		120	30	44	19,00	16	▼ 27,38	▼ 26,54	▼ 50,76										
Soru No		123456789012345678901234567890																	
Türkçe		Dd bbaCddcd abdAAdDabaddACA																	
Cevap Anahtarı		A DEBDCBCCBCADAEDAABDDBCBCEACAB																	
Sosyal		d BebbeBdddb b ba BeAB aDBeBBC																	
Cevap Anahtarı		A AEBCACDBBCCCECABAADBAABCEDBABBC																	
Matematik		b b B A b																	
Cevap Anahtarı		A CEDCEDCCBDEADABEAABCACEBAD CAB																	
Fen		Ddeedb CCbe AD d b Ed a																	
Cevap Anahtarı		A DEBACACBCCADDADCEADBEBEACBCDDB																	
Türkçe										Türkçe									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										3 1 1 33									
Okudukları ile ilgili çıkarımlara bulunur.										3 1 2 33									
Metinle ilgili soruları cevaplar.										5 2 3 40									
Yazdıklarını düzenler.										2 0 2 0									
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										2 1 1 50									
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Cümle türlerini tanıır.										1 0 1 0									
Cümle türlerini tanıır.										1 1 0 100									
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.										3 1 1 33									
Cümlenin öğelerini ayırt eder.										2 0 2 0									
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.										1 0 1 0									
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.										1 0 1 0									
Metnin konusunu belirler.										1 0 1 0									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										1 0 1 0									
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.										1 1 0 100									
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										1 1 0 100									
Metin türlerini ayırt eder.										1 1 0 100									
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.										1 0 0 0									
Sosyal										30 12 13 40									
Tarih										30 12 13 40									
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										3 0 2 0									
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.										4 3 1 75									
Milli Mücadele nin hazirlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.										1 0 1 0									
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1 0 1 0									
Milli Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.										2 1 1 50									
Sakarya Meydan Savaşı nin kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarısını olmasında Mustafa Kemal in rolüne ileri.										1 1 0 100									
Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.										2 1 0 50									
Atatürk Dönemi Türk dış politikasının temel ilkelerini ve amaçlarını açıklar.										1 0 1 0									
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.										1 0 1 0									
Türk milletinin milli birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yaşı										1 0 1 0									
Lozan Antlaşması nin sağladığı kazanımları analiz eder.										1 0 0 0									
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımla										2 1 1 50									
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.										1 0 0 0									
Atatürk ün ölümüne ilişkin yansıma ve değerlendirmelerden hareketle onun fikir ve eserlerinin evrensel değerine i										1 0 1 00									
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										2 1 1 50									
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos										2 1 1 50									
Cumhuriyetin ilk yıllarında Türkiye Cumhuriyetine yönelik tehditleri analiz eder.										1 0 0 0									
Mustafa Kemal e suikast girişimini analiz eder.										1 1 0 100									
Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin toplumsal hayata yansımalarını kavrar.										1 0 1 0									
Milli Mücadele nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk ün, milli ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka										1 1 0 100									
Matematik										30 2 3 7									
Matematik-1										30 2 3 7									



derslere Göre Başarı Analizi										S	D	Y	B%
Türkçe										30	10	17	33
Türkçe										30	10	17	33
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										3	1	1	33
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										3	1	2	33
Metinle ilgili soruları cevaplar.										5	2	3	40
Yazdıklarını düzenler.										2	0	2	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										2	1	1	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Cümle türlerini tanıır.										1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.										1	1	0	100
Fiillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.										3	1	1	33
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.										2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.										1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.										1	0	1	0
Metnin konusunu belirler.										1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										1	0	1	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.										1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.										1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.										1	0	0	0
Sosyal										30	12	13	40
Tarih										30	12	13	40
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										3	0	2	0
Birinci Dünya Savaşı nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.										4	3	1	75
Millî Mücadele nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.										1	0	1	0
Kuvâ-yı Milliye nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1	0	1	0
Millî Mücadele Dönemi nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.										2	1	1	50
Sakarya Meydan Savaşı nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ili:										1	1	0	100
Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.										2	1	0	50
Atatürk Dönemi Türk dış politikasının temel ilkelerini ve amaçlarını açıklar.										1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.										1	0	1	0
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda ya:										1	0	1	0
Lozan Antlaşması nın sağladığı kazanımları analiz eder.										1	0	0	0
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımla										2	1	1	50
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.										1	0	0	0
Atatürk ün ölümüne ilişkin yansıma ve değerlendirmelerden hareketle onun fikir ve eserlerinin evrensel değerine										1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										2	1	1	50
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos										2	1	1	50
Cumhuriyetin ilk yıllarında Türkiye Cumhuriyetine yönelik tehditleri analiz eder.										1	0	0	0
Mustafa Kemal e suikast girişimini analiz eder.										1	1	0	100
Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin toplumsal hayata yansımalarını kavrar.										1	0	1	0
Millî Mücadele nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka										1	1	0	100
Matematik										30	3	7	7
Matematik-1										30	2	3	7
Özdeşlikleri modellerle açıklar.										2	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.										4	0	0	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.										1	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10 un farkı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										1	0	0	0
Nokta, doğru parçası ve diğer şekillerin öteleme sonucundaki görüntülerini çizer.										2	0	0	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.										2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										1	0	0	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.										1	0	0	0
Dik piramidi tanıir, temel elemanlarını belirler, inşa eder ve açılımını çizer.										1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.										2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitsizlikleri çözer.										1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.										1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.										1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.										1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.										1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü										1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.										1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.										2	0	0	0
Dik dairesel silindirin yüzey alanı bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.										1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.										1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.										1	0	0	0
Fen										30	6	11	20
Fen Bilimleri										30	6	11	20
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.										1	1	0	100
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini kavrar.										1	0	1	0
Elektrik yüklerini sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkisini açıklar.										1	0	1	0
Elektriklenmeyi, bazı doğa olayları ve teknolojideki uygulama örnekleri ile açıklar.										1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.										1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.										1	0	0	0
Vidayı tanımlar.										1	0	0	0
Eğik düzlemi tanımlar.										1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.										1	1	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.										1	0	1	0
Isınmanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.										1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.										1	0	0	0
Asit yağmurlarının önlenmesine yönelik çözüm önerileri sunar.										1	1	0	100
Periyodik sistemdeki grup kavramını açıklar.										1	1	0	100
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.										1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.										2	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısıma grafiğini çizerek yorumlar.										1	0	0	0
Hâl değiştirmek için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.										1	0	1	0
Geçmişten günümüze Türkiye deki kimya endüstrisinin gelişimini araştırır.										1	1	0	100
Kromozomun yapısını açıklar.										1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										1	0	0	0
Genetik mühendisliği ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.										1	0	0	0
Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin önemini fark eder.										1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.										2	0	0	0
Besin zincirinin bir basamağındaki değişimin diğer basamaklara olan etkilerini açıklar.										1	0	1	0
Canlılarda solunumun önemini belirtir.										1	0	0	0
Biyoteknoloji uygulamaları kapsamında oluşturulan ikilemelerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönle										1	0	0	0